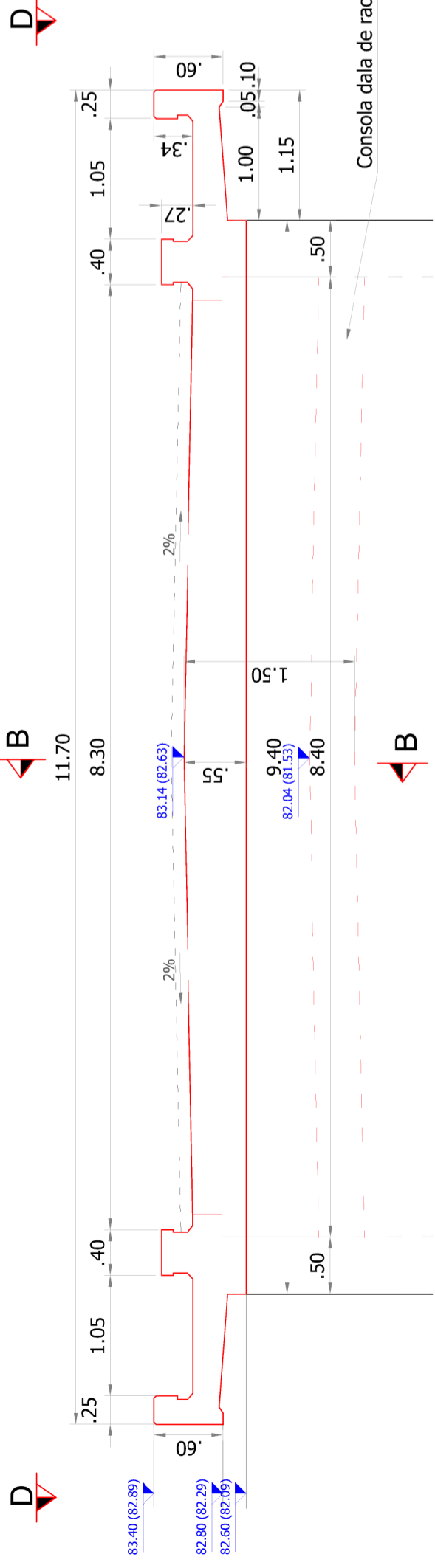
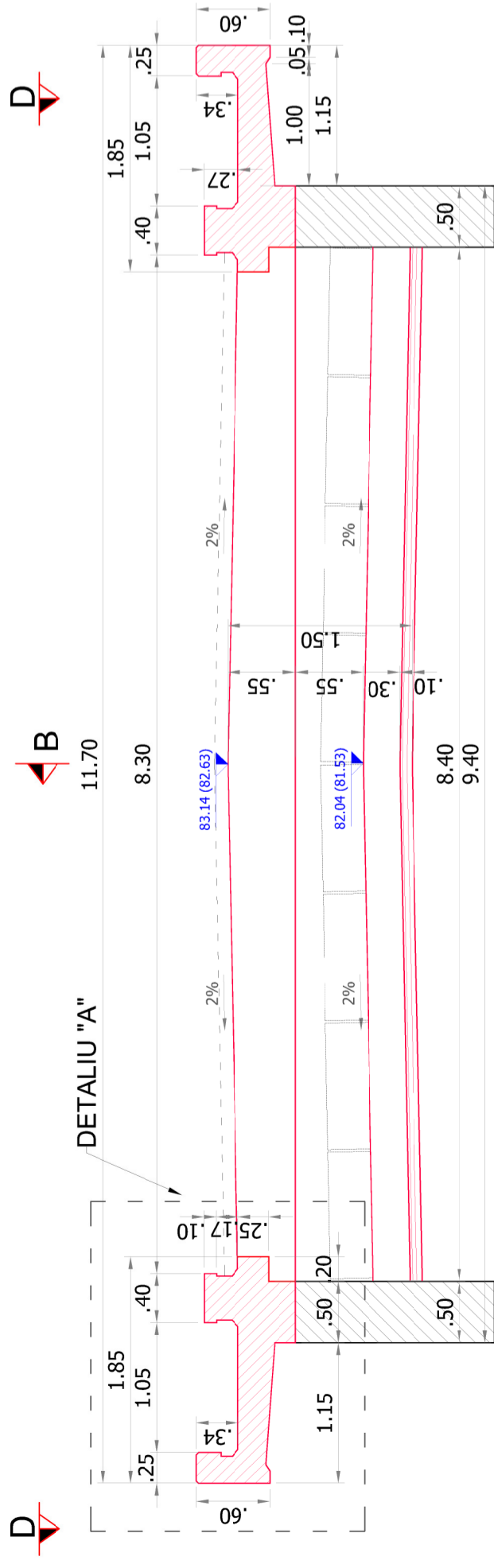


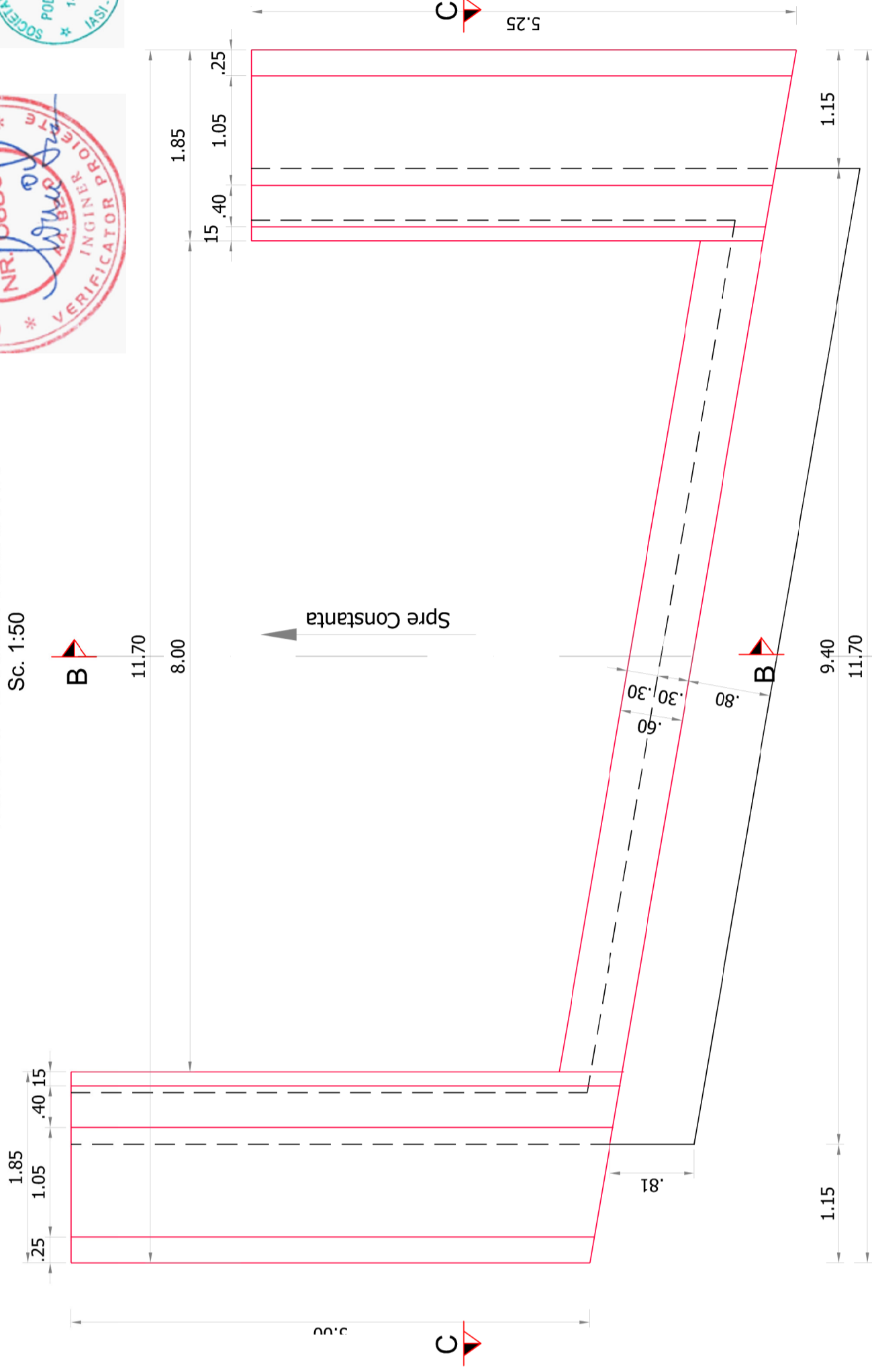
VEDERE A - A Sc. 1:50



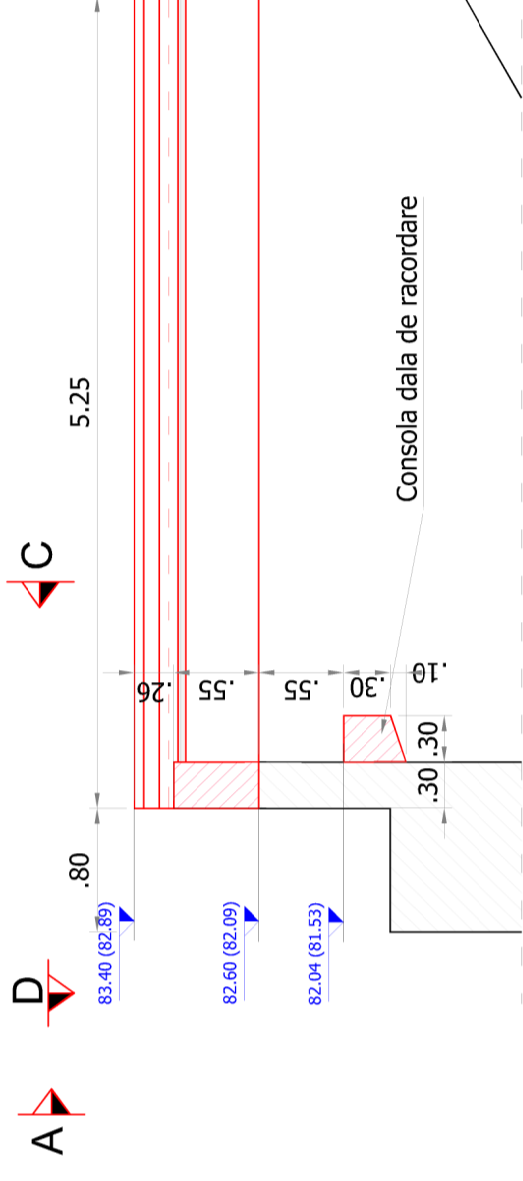
SECTIUNE C - C - Sc. 1:50



VEDERE D - D CULEE CONSTANTA Sc. 1:50



SECTIUNE B - B - Sc. 1:50



D



Caracteristicile betonului	
Clasa de beton	C35/45
Tip otel	BST5005
Clasa de expunere	XC4+XF4+XD3
Grad de impermeabilitate	P4
Grad de gelivitate	G100
Tip de ciment	CEM II
Doraj minim de ciment	300 kg/m ³
Raport apa ciment a/c	0,50

Conform - CP121/1-2007



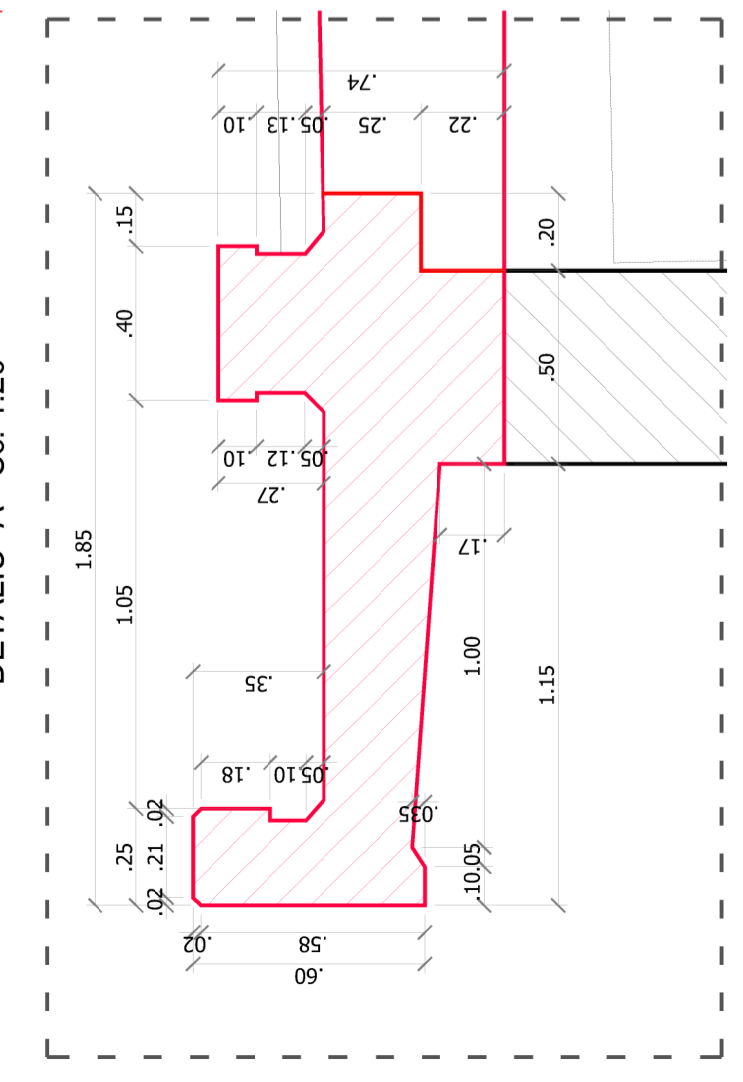
A

C

B

D

DETALIU "A" Sc. 1:20



NOTA

- Cotele din paranteza se refera la culeea dinspre CONSTANTA.
- Orice modificare a prevederilor prezentei planse se face numai cu acordul scris al proiectantului.
- Orice neacordanta intre prevederile prezentei planse si situatia din amplasamentul podului, se va aduce imediat la cunostinta proiectantului.
- Armaturile rezultate dupa decopertari si demolari se vor conserva in vederea introducerii in noua sectiune.
- Inainte de betonare, suprafata betonului existent va fi prelucrata prin spitiure, curatire cu jet de apa si suflare cu aer comprimat. Dupa curatarea suprafetelor se va face si o examinare atenta a acestora stabilindu-se daca exista fisuri sau crapaturi, adancimea si intinderea acestora.

LEGENDA:

	- BETON EXISTENT
	- BETON NOU

MATERIALE:

	- BETON C35/45
	- OTEL BST5005

BENEFICIAR: C.N.A.I.R. S.A.
D.R.D.P. CONSTANTA
Str. Prelungirea Traian FN,
Judetul Constanta,
Tel: 0241 584 562,
Fax: 0241 584 371

PROIECTANT: S.C. POD-PROJECT S.R.L.
Iasi, str. Pogor (fara sot nr. 3
NO 14472/12
www.pod-project.ro

DENUMIRE PROIECT: Intocmire DALI, Pth, Deviz general, Liste de cantitati, CS, DDE, DOA (inclusiv Documentatie obtinere CU si DTAC)

01. Pod pe DN 38, km 15+016, la Topraisar, Judetul Constanta

FAZA: P.Th. + D.D.E. + C.S.

ŞEF PROIECT
Ing. Alin CHEBAC

PROIECTAT
Ing. Marius CHEBAC

DESEINAT
Ing. Marius CHEBAC

DENUMIRE PLANŞĂ:

PLAN COFRAJ ADAPTARE INFRASTRUCTURA CULEE CONSTANTA

Contract nr.: 125/48252 - 21.09.2017
Revizia nr.: -
P.Th. nr.: 38.1 / 2017
Scara: 1:20; 1:50
Nr. plansa: 02